Issue	Classif	ication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/082,372	CONNELL ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Andre' C. Stevenson	2812							

		00101		T			ICATIO								
ORIGINAL					CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS			CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
438 460			438	463 464											
INTE	RNAT	IONAL (CLASSIFICATION												
1 0	1	L	21/301												
			1						a) a						
			1						14						
			1												
			, /			<u> </u>		1.1							
Andre' C. Stevenson 05/23/06 (Assistant Examiner) (Date)						MICHAEL	LEBENTRI	Total Claims Allowed: 74							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					SUPE	RVISORY mary Examine	PATENT EX	O.G. O.G. Print F 1 2							

											7							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
\boxtimes c	laims	aims renumbered in the same order as presented by applicant						cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		31	31].	61	61			91	:.	• "	121	. 4		151			181
2	2		32	32	•	62	62			92			122	,		152			182
3	3		33	33		63	63			93	0.00		123			153	,		183
4	4		34	34		64	64	:		94			124			154			184
5	5		35	35		65	65			95	10		125			155			185
6	6		36	36		66	66			96			126			156			186
7	7		37	37		67	67			97			127			157			187
8	8		38	38		68	68	-		98			128			158			188
9	9		39	39		69	69	<u>:</u>		99			129			159			189
10	10		40	40		70	70].		100			130			160	,		190
11	11		41	41		71	71			101			131			161			191
12	12		42	42		72	72			102			132	•		162			192
13	13		43	43		73	73	1		103			133	1		163	•		193
14	14		44	44		74	74			104			134			164			194
15	15		45	45			75			105			135	-		165	٠.		195
16	_16		46	46			76	}		106			136			166			196
17	17		47	47			77			107			137			167			197
18	18	l !	48	48		_	78]		108			138			168	-		198
19	19		49	49			79			109			139	:		169			199
20	20		50	50			80			110			140	: .		170			200
21	21		51	51			81			111			141			171	!		201
22	22		52	52			82]		112	:		142			172			202
23	23		53	53			_83	<u>.</u>		113			143	·•		173			203
24	24		54	54			84			114			144			174			204
25	25		55	55			85			115			145			175			205
26	26		56	56			86	.		116			146			176	*		206
27	27		57	57			87			117			147			177	•		207
28	28		58	58			88]		118			148			178			208
29	29		59	59			89			119			149	:		179			209
30	30		62	60			90			120			150			180			210